

◆各問題について、自分で自信があるかないか、マークに○をつけましょう。

😊自信あり 😊まあまあ自信あり 😞少し自信なし 😞自信なし

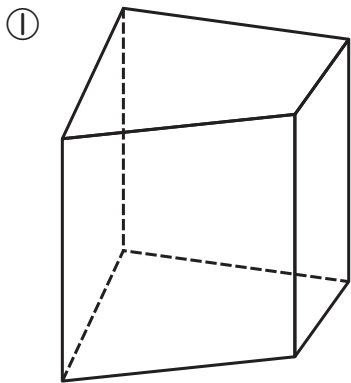
**5年**

**16. 角柱と円柱**

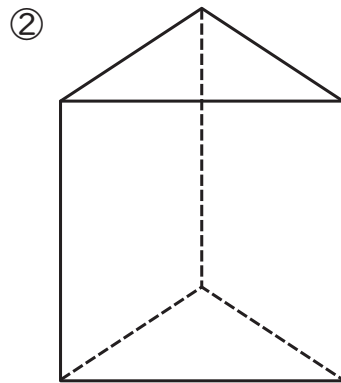
クラス	名
	組前

- ① □にあてはまることばをかきましょう。
- ① 角柱や円柱の上下の面を □、横の面を □ といいます。
- ② 角柱の2つの底面は平行で、□な多角形になっています。側面は □ や正方形で、底面に □ になっています。
- ③ 円柱の側面のように曲がった面を □ といいます。
- 😊 😊 😞 😞

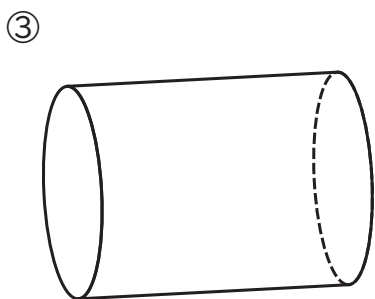
② 立体の名前をかきましょう。



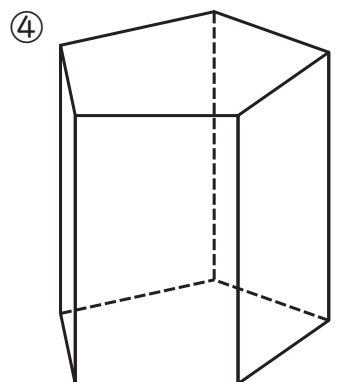
( )



( )



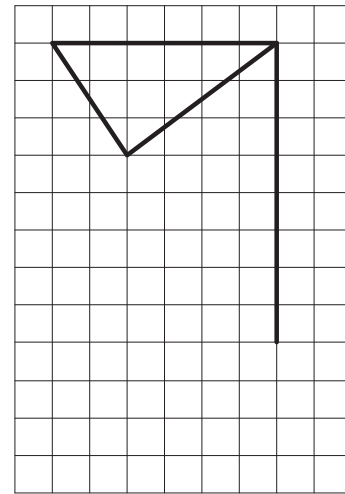
( )



( )

😊 😊 😞 😞

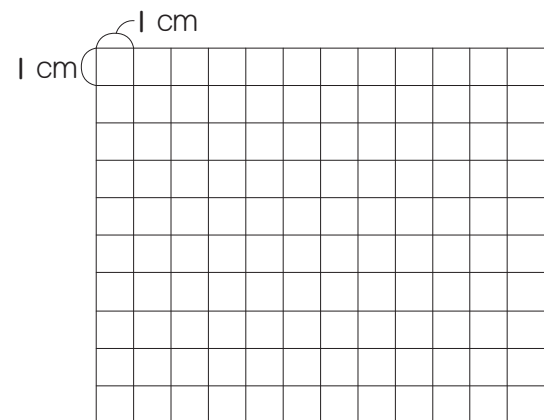
③ 次の三角柱の見取図の続きをかいて、完成させましょう。



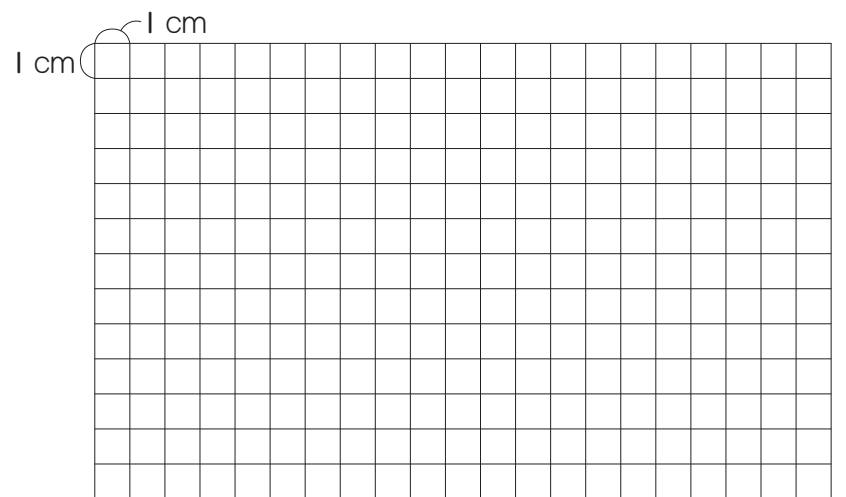
😊 😊 😞 😞

④ 次の立体のてん開図をかきましょう。

① 底面がたて2cm、横3cmの長方形で、高さが4cmの四角柱(直方体)



② 底面が半径2cmの円で、高さが5cmの円柱



😊 😊 😞 😞

**( 角柱と円柱 ) の学習をふりかえって**

★ この学習は楽しかったですか。

( はい まあまあ 少し いいえ )

● 感想を自由にかきましょう。(授業の中で、おもしろかったことや気づいたことなど)

◆ この学習はよくわかりましたか。

( はい まあまあ 少し いいえ )